

Technisches Merkblatt

WorléeCryl L 2822 (VP-E 354/81)

Art. Nr. 112002-14245

Stand: 22.11.2018

W'Cryl L 2822 ist ein selbstvernetzendes thermoplastisches Acrylat zur Modifizierung von low VOC Alkydharzlacken. Es beschleunigt die Trocknung und erhöht die Filmhärte, zusätzlich kann es den Glanz und die Glanzhaltung optimieren.

Technische Daten:

Nichtflüchtiger Anteil, 1h/125 °C, DIN EN ISO 3251	70 % ± 2
Säurezahl, auf Festharz, DIN EN ISO 3682	max. 5
Farbzahl, Gardner, Lieferform, DIN ISO 4630	max. 5
Viskosität, Rheometer, 23 °C, C 60/2°, 50 s ⁻¹	5.000 - 10.000 mPa·s
Lieferform	70 % in entaromat. KW 160 - 200

Verträglichkeit:

W'Cryl L 2822 ist verträglich mit Alkydharzen. Wegen der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Produkte empfiehlt sich eine Vorprüfung.